

# 取扱説明書

保証書付き

USER MANUAL

MAGICOOL®

マイファン®ポータブル

# 10inch

この度は本製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。  
安全にお使い頂くために、ご使用前にこの説明書を必ずお読み頂き、  
大切に保管して下さい。  
この取扱説明書には保証書が付いています。

## 目次

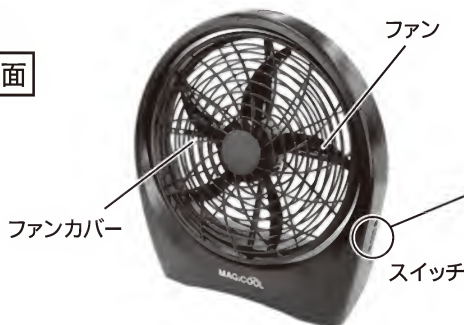
- 各部の名称 … 1P
- 安全上のご注意 … 2～4P
- ご使用方法 … 5P
- 電池の入れ方 … 6P
- 製品仕様 … 7P
- 故障かな?と思ったら… … 7P
- 保証とアフターサービスについて … 8P

## 各部の名称

※ 製品が入っていたビニール袋を、小さなお子様が口に入れたり、かぶったりしないようご注意ください。

### 【本体】

#### 表面



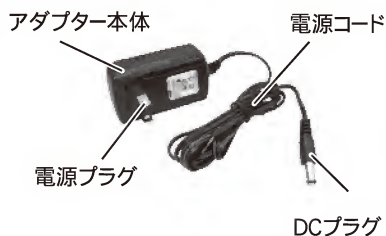
#### スイッチ部 拡大

HIGH…強  
OFF…切  
LOW…弱

#### 裏面



### 【専用AC/DCアダプター】



※ 付属の専用AC/DCアダプターのみご使用ください。

#### 底面



#### 【セット内容】

- ・ 本体 × 1
- ・ 専用AC/DCアダプター × 1
- ・ 電池カバー用ネジ × 1  
(電池カバー内に入っています。)
- ・ (本書)取扱説明書 × 1

## 安全上のご注意 必ずお守りください

ここに表示した注意事項は、商品を正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」に区分けしています。いずれも安全に関する重要な事項ですので、必ず守ってください。

※ お読みになった後は、取扱説明書をいつでも見られる場所に保管してください。



### 警告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。



### 注意

人が障害を負う可能性及び物的損害のみが想定される内容。

## ■ 本体の取り扱いについて



### 警告

- 絶対に分解・改造しないでください。破損・故障の原因となります。  
※ 修理はお買い上げの販売店、または「大作商事お客様センター」にご相談ください。
- 火気、熱源、熱器具のそばに置かないでください。本体が変形したり、発火の原因になる場合があります。
- 燃えやすい物や発火・発煙・爆発物の近くでは使用しないでください。
- お風呂場など水を使用する場所や雨のかかる場所、湿気やほこりの多いところ、湯気があたる場所では使用しないでください。電気絶縁の低下によって火災や感電の恐れがあります。



### 注意

- 製品本来の用途以外には使用しないでください。
- 作動中、カバーの中に指や物を入れないでください。  
また、ペンなど細い棒がガードの中や可動部に入らないようご注意ください。  
ケガをする恐れがあります。とくに小さなお子さまにはご注意ください。
- お子さまが使用しないようご注意ください。また、お子さまの手が届かない場所に保管してください。
- お子さまだけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。
- カーテンのそばやぐらついた台の上、傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。  
落下してケガや故障の原因となります。
- 作動中に移動させないでください。持ち運びの際は、必ず本体のスイッチが切れていることを確認してください。  
感電・ケガの原因となります。
- 車内などの高温環境下、高湿環境下には保管、放置しないでください。故障・変形などの原因になります。
- 本体に長時間直射日光をあてると、本体が劣化する恐れがあります。
- 液体に浸したり、スプレーするなど、製品が濡れないようご注意ください。
- 風を長時間、体にあてないでください。健康を害することがあります。  
特にお年寄り、乳幼児には十分にご注意ください。
- 製品を高所から落としたり、投げつけたり、ぶつけたりして強い衝撃を与えないでください。  
万が一、落下したり破損した場合には使用を中止してください。
- 破損または変形した場合は使用しないでください。
- 乾電池は外して保管してください。
- 乾電池交換時は電池カバーを外す前にファン（モーター）が完全に止まっていることを確認してください。
- 乾電池交換時は側面のスイッチがOFFになっていることを確認してから交換してください。  
本体が動き出す原因となり危険です。
- ファン角度可動範囲（上下約60°）を超えて無理に可動させると破損の原因となりますのでおやめください。

## ■ ACアダプターの取り扱いについて



### 警告

- AC100Vの電圧でご使用ください。  
それ以外の電圧で使用すると発熱、発火、感電、ケガの原因となります。
- 絶対に分解・改造しないでください。感電・火災・ケガの原因となります。  
※ 修理はお買い上げの販売店、または「大作商事お客様センター」にご相談ください。
- 引火、爆発の恐れがある場所では使用しないでください。火災の原因となります。
- 本体や電源プラグ、またはコンセントを水やその他の液体につけたり、かけたりしないでください。  
ショート・感電の原因となります。
- 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電・ケガの原因となります。
- 専用のACアダプターをご使用ください。また、電子式変圧器を使用しないでください。  
発熱、発火、故障の原因となります。
- 電源プラグはコンセントの奥までしっかりと差し込んでください。  
しっかりと差し込まずに使用すると感電・ショート・発煙・発火の恐れがあります。
- 電源コードや電源プラグが傷んでいた、コンセントの差し込みがゆるい場合は使用しないでください。  
感電・ショート・火災の原因となります。
- 電源コードやコンセントに異常がある場合は、使用しないでください。  
感電・ショート・火災の原因となります。
- 電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布で拭き取ってください。  
濡れた布で拭き取ると、湿気で絶縁不良となり、火災の原因となります。
- 電源コードをテーブルの角などに引っかけないでください。
- 電源コードを破損させたり、無理な方向へ引っ張り出したり、加工しないでください。（無理に曲げる・引っ張る・ねじる・束ねる・重いものを載せる・挟み込む・高温部に近づける等）  
感電・ショート・火災の原因となります。



### 注意

- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜いてください。  
感電・ショート・発火の原因となります。
- 使用しないときは電源プラグをコンセントから抜いてください。  
絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。
- 作動中の製品やACアダプターを布や毛布で覆ったり、包んだりしないでください。  
熱がこもり、変形・火災の原因となります。風通しが良い状態でご使用ください。
- お手入れをするときは、電源プラグを抜いてから行ってください。  
感電・ケガの原因となります。
- ACアダプターご使用時は、屋内でのみご使用ください。



万一、煙が出ている、異臭がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。コンセントを抜き、煙が出なくなるのを確認して、販売店に修理をご依頼ください。



お客様による修理は危険です。絶対におやめください。

液漏れ、発熱、破裂、発火、誤飲による大ケガや失明などの事故を防ぐために下記注意事項を必ずお守りください。

## ■ 乾電池の取り扱いについて

### ⚠ 警告

- 火中への投入、加熱、分解は絶対にしないでください。
- 電池は飲み込む恐れがありますので、乳幼児の手の届くところに置かないでください。  
万一飲み込んだ場合は、窒息や胃などの障害の原因になるので、直ちに医師に相談してください。
- ショートさせないでください。
- 機器の表示に合わせて⊕、⊖を正しく入れてください。
- コイン、キー、ネックレスなどの金属類と一緒に携帯、保管しないでください。
- 液漏れした電池を使わないでください。
- 指定以外の電池を使わないでください。
- 種類の違う電池、または新しい電池と古い電池を混ぜて使わないでください。
- 使い切った電池はすぐに取り出してください。
- しばらく使わないときは電池を取り出して保管してください。

### ⚠ 注意

- 火のそばや直射日光のあたるところ、炎天下の車中など、高温の場所で使用・保管・放置しないでください。
- 電池表面のビニールチューブをはがしたり傷つけたりしないでください。

### ⚠ 警告

## 乾電池が液漏れしたとき

乾電池の液が漏れたときは絶対に素手で液をさわらない

液が目に入ったときは失明の原因になることがあるので目をこすらずすぐに水道水などのきれいな水で洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。

1. 製品本体のスイッチが「OFF」になっていることを確認してください。
2. ACアダプターのDCプラグを、本体に差し込んでから、ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込みます。
  - 奥まで確実に差し込んでください。
  - AC100Vのコンセントに差し込んでください。

※ ACアダプターをご使用時は、屋内でのみご使用ください。  
※ 必ず付属の専用アダプターをご使用ください。

**乾電池（単1 乾電池（※1）×8本（別売））をご使用の場合は、本体底面の電池カバーを開け、乾電池を入れます。**

6ページの「乾電池の入れ方」をご参照ください。

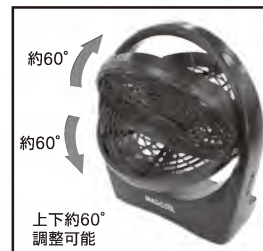
※ 充電式乾電池をご使用の場合は、必ず充電式乾電池の使い方、注意事項に従ってご使用ください。  
乾電池（充電電池を含む）の誤使用による事故・ケガ・破損・故障等については当社は一切の責任を負いません。

※1 アルカリ乾電池以外の電池を使用すると、ファンの回転スピードが変わったり、動作時間が短くなる場合があります。

4. スwitchを「HIGH（強）」または「LOW（弱）」にすると、ファンが回転します。  
お好みの風量に合わせてください。

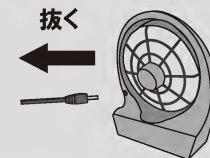
5. ファンカバーを上下に動かしてファンをお好みの角度に調整してください。（右図参照）

- ファンの角度を調整する際は、ファンカバーの中に指が入らないように十分にご注意ください
- ファンの角度は上下にそれぞれ約60°調整可能です。本体をしっかり押さえ、ファンカバーを傾けてください。  
可動範囲を超えた角度調整は破損の原因となりますのでおやめください。
- 傾きを調整するときは、ファンカバーと本体の間に指や手などを挟まないようにご注意ください。
- 本製品は防水ではありません。屋外でご使用の際はご注意ください。



## 使用中に停電になった場合

コンセント使用時に停電になりますと、作動は一時停止します。  
乾電池にて作動させるためには、必ず本体からDCプラグを抜いてください。  
本体にDCプラグがささったままでは、乾電池の電源は使用できません。





## 電池の入れ方

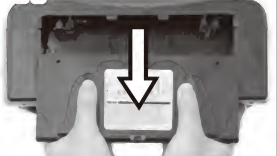
### ⚠️ ご注意

- ※ 電池交換時は必ず電池8本を同時に交換してください。
- ※ **+** **-** を正しく入れてください。

種類の違う電池、または新しい電池と古い電池を混ぜて使わないでください。

本体底の電池カバーを開け、単1乾電池を表示されている正しい向きで8本入れてください。

1.



本体底面にある電池カバーをスライドさせます。中に入っている、付属の電池カバー用ネジ(2本)を取り出してください。



- ※ とても小さな部品です。失くさないようにお気を付けてください。
- ※ プラスドライバーを使用します。

2.



単1乾電池(※1)8本を、正しい向きで入れてください。左図の順番で入れるとスムーズに入ります。

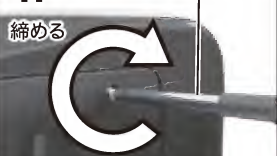
- ※1 アルカリ乾電池以外の電池を使用すると、ファンの回転スピードが変わったり、動作時間が短くなることがあります。

3.



電池カバーをスライドさせ、「カチッ」と音がするまでしっかりと閉めてください。

4.



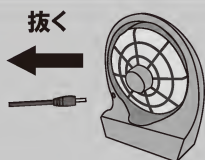
プラスドライバー

締める

1.で取り出した付属のネジで、電池カバーのネジホール(2箇所)を締めてください。(プラスドライバーを使用します。)

- ※ ネジ止めをしないと、持ち運び時に電池カバーが外れる恐れがあります。

※ 本体にDCプラグがささったままでは乾電池の電源は使用できません。乾電池を電源としてご使用の場合は、必ず本体からDCプラグを抜いてください。



## 製品仕様

名称: マイファン ポータブル(10インチ) 電源: AC電源(専用AC/DCアダプター付属)、単1乾電池 8個(別売)  
品番: **DOCMFP2BK10**  
材質: 本体…ABS樹脂  
ファン…ポリプロピレン樹脂  
電池カバー…ABS樹脂  
ファンカバー…ABS樹脂  
電池カバーネジ…スチール

サイズ: 約(高さ)35cm×(幅)30cm×(奥行)10cm

ファンサイズ…(直径)約24.4cm

重量: 約900g(乾電池・アダプターを除く)

原産国: 中国

作動時間(※1): 乾電池(アルカリ)…(LOW)約40時間、(HIGH)約24時間

※1 作動時間は目安です。作動時間は乾電池のメーカー、種類により異なります。

充電タイプの電池も使用できますが、風量、作動時間は異なります。ご使用の際は充電電池の使用法、注意事項にしてください。

製品(モーター)使用可能時間: (LOW)約7,000時間  
(HIGH)約5,000時間(5,000時間=1日8時間の使用で約20か月)  
※使用環境、連続作動時間などにより異なります。

- 廃棄する場合は、お住まいの市町村の指示、または規則に従ってください。

## お手入れについて

～羽根・ファンカバーの掃除方法について～

本製品はファンカバーが接着されており取り外すことができません。

【ご注意】掃除をする際は、必ず電源を切り、ACアダプターおよび乾電池を取り除いてください。

<掃除方法例>



エアダスター例

- 羽根が回転しないように細い棒などでおさえて、綿棒などで羽根のホコリを取り除いてください。
- 羽根が回転しないように細い棒などでおさえて、エアダスターを吹きかけてホコリを取り除いてください。

## 故障かな?と思ったら…

スイッチを入れてもファンが回らない

- ① ACアダプターは奥まできちんと差し込まれていますか?  
本体接続部分、及びコンセント接続部分をご確認ください。

- ② 電池の向きは正しく入っていますか?  
電池のプラスとマイナスの向きをご確認ください。

※ 乾電池を電源としてご使用の場合は、必ず本体からDCプラグを抜いてください。本体にDCプラグがささったままでは乾電池の電源は使用できません。

ファンの回転が遅い

- ① ACアダプターは奥まできちんと差し込まれていますか?  
本体接続部分、及びコンセント接続部分をご確認ください。

- ② 電池の残量は残っていますか?  
電池残量をご確認いただき、新しい電池に交換してください。

上記方法を試しても直らない、または次のような症状がある場合は使用を止め、必ず大作商事お客様センターへご連絡ください。

- ・ 上記方法を試してもファンが回らない、遅い
- ・ モーター部(回転軸部)が異常に熱い
- ・ ファンの回転が不規則
- ・ 焦げ臭いなど、異臭がする

お問い合わせ先: 大作商事お客様センター

**フリーダイヤル 0120-120-959**

繋がらない場合は、TEL:03-3539-4000

(土日・祝日を除く平日 月～金 9:00～17:00)

マジクール

検索 

[www.magicool.jp](http://www.magicool.jp) マジクール オフィシャルサイト

総発売元

**大作商事株式会社**

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-1-1 帝国ホテルタワー12F

お問い合わせ先：大作商事お客様センター



**フリーダイヤル 0120-120-959**

繋がらない場合は、TEL:03-3539-4000

(土日・祝日を除く平日 月～金 9:00～17:00)